



KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN:



KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN:

Üniversitemizin aşağıda açıklanan birimlerine; 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği'nin alakalı maddeleri ile Üniversitemizin Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Tayin Esasları Yönergesi* hükümleri gereğince öğretim üyesi alınacak olup, müracaatta bulunacak adayların, ilanda belirtilen özel şartlar ile Üniversitemiz Yönergesi'nde belirtilen puan şartlarını taşımaları gerekmektedir.

Müracaatta İstenen Evrak:

- 1 Adayın müracaat ettiği kadroya ait, birim, bölüm, anabilim dalı/program, kadro derecesi, açıklamaları ve iletişim bilgilerini (yazışma adresi, telefon numarası ile e-posta adresi) içeren *müracaat dilekçesi***
- 2 Özgeçmiş (YÖKSİS formatında)
- 3 2 adet fotoğraf
- 4 Nüfus Cüzdanı Fotokopisi
- 5 Yabancı Dil Evrakı
- 6 Erkek adaylar için Askerlik Durum Evrakı (E-devletten alınan karekodlu evrak kabul edilir.)
- 7 Lisans, Yüksek Lisans, Doktora, Uzmanlık Evrakı veya Sanatta Yeterlik Evrakı, Doçentlik Evrakı (Onaylı suretleri veya E-devletten alınan karekodlu evrak kabul edilir.)
- 8 Akademik Personel için Beyan Formu**
- 9 Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna müracaat eden adaylar Doktora/Uzmanlık Evrakı (Doktorasını yurt dışından almış olanlar için Üniversitelerarası Kurul Başkanlığınca denkliğinin onaylandığını gösteren evrak.)
- 10 Profesör ve Doçent unvanına sahip öğretim üyeleri sahip olduğu unvanlardan daha alt unvanlı kadrolara müracaat edemezler. Profesör ve Doçent kadrosuna müracaat eden adaylar daimi süreli çalıştırılacaktır.
- 11 Kastamonu Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Tayin Müracaat Formu**
- 12 Bilimsel Çalışma Dosyası ve CD'ler [Üniversitemiz Akademik Yükseltme ve Tayin Müracaat Formu'nda belirtilen formata uygun yayın listesi ve yayınlar, yurt içi ve yurt dışı kongre ve konferans bildirimleri, yayın atıflarına ilişkin evrak, eğitim-öğretim faaliyetleri, yönettiği doktora ve yüksek lisans (bilim uzmanlığı) çalışmaları ve diğer bilgileri içeren dosya ve CD'ler (*teslim edilecek dosya ve CD adedi: Profesör kadrosu için 1 adet dosya ve 6 adet CD, Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi kadrosu için 1 adet dosya ve 4 adet CD.*)]
- 13 Hizmet Dökümü (Halen başka bir kamu kurumunda çalışmakta olanlar ile herhangi bir kamu kurumundan ayrılmış olanlardan istenmektedir. E-devletten alınan karekodlu evrak kabul edilir.)
- 14 Doçent kadrosuna müracaat edecek adaylar için "Doçentlik Sözlü Sınavı Başarı Evrakı" (Evrakı olmayanlar için sınav düzenlenecektir.)

İlanın yayımlandığı tarihten itibaren 15 (on beş) gün içerisinde **Profesör ve Doçent adaylarının Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığı'na, Doktor Öğretim Üyesi adaylarının ise ilgili birimlere** şahsen müracaat etmeleri gerekmektedir. Eksik evraklı, süresi içinde yapılmayan, posta yoluyla yapılan ve ilan özel şartlarına uygun olmadığı anlaşılan müracaatlar geçersiz sayılacaktır.

*<https://www.kastamonu.edu.tr/index.php/tr/menu-pdb-mevzuat-tr> adresinden Yönergeler başlığı altından temin edilebilir.

**<https://www.kastamonu.edu.tr/index.php/tr/menu-pdb-matbu-evrak-tr> den temin edilebilir.

BİRİMİ	BÖLÜMÜ	ANABİLİM DALI / PROGRAM	UNVANI	DERECE	ADET	AÇIKLAMA
ARAÇ RAFET VERGİLİ MESLEK YÜKSEKOKULU	ORMANCILIK	ORMANCILIK VE ORMAN ÜRÜNLERİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	3	1	Orman Mühendisliği alanında doktora yapmış ve orman yolları üzerine çalışmış olmak.
ARAÇ RAFET VERGİLİ MESLEK YÜKSEKOKULU	ORMANCILIK	ORMANCILIK VE ORMAN ÜRÜNLERİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Orman Amenajmanı alanında doktora yapmış olmak.
BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR YÜKSEKOKULU	BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR EĞİTİMİ	BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR EĞİTİMİ	DOÇENT	1	1	Spor Bilimleri alanında doçent unvanı almış ve değerler eğitimi konusunda çalışmış olmak.
BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR YÜKSEKOKULU	ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ	ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ	DOÇENT	3	1	Spor Bilimleri alanında doçent unvanı almış ve skolyozun egzersizle tedavisi konusunda çalışmış olmak.
BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR YÜKSEKOKULU	ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ	ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	4	1	Toparlanma ve kas hasarı üzerine çalışmış olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ	MATEMATİK EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	1	Doçentlik unvanını Matematik Eğitimi alanında almış olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ	MATEMATİK EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	1	Doçentlik unvanını Matematik Eğitimi alanında almış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	KİMYA	KİMYA	DOÇENT	3	1	Pirazol türevi azo boyar maddelerin sentezi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	PSİKOLOJİ	SOSYAL PSİKOLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	5	1	Kişilerarası iletişim alanında doktora yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	SOSYOLOJİ	GENEL SOSYOLOJİ VE METODOLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	5	1	Senkretizm konusunda çalışmış olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	BANKACILIK VE FİNANS	BANKACILIK VE SİGORTACILIK	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	3	1	Yabancı yatırımlar ve çevresel düzenlemeler üzerine çalışmış olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	İKTİSAT	İKTİSAT POLİTİKASI	DOÇENT	1	1	Para Politikası alanında ekonometrik içerikli çalışmış olmak.
İLAHİYAT FAKÜLTESİ	TEMEL İSLAM BİLİMLERİ	İSLAM HUKUKU	DOÇENT	1	1	İslam hukuku alanında çalışmış olmak.
İLAHİYAT FAKÜLTESİ	TEMEL İSLAM BİLİMLERİ	KUR'AN-I KERİM OKUMA VE KIRAAT İLMİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	3	1	Tilavet kavramı üzerine doktora yapmış olmak.
İHSANGAZİ MESLEK YÜKSEKOKULU	VETERİNERLİK	LABORANT VE VETERİNER SAĞLIK	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	3	1	Tavuk karkaslarında bakteri ve mantar üzerine çalışmış olmak.
ORMAN FAKÜLTESİ	ORMAN ENDÜSTRİSİ MÜHENDİSLİĞİ	ORMAN ÜRÜNLERİ KİMYASI VE TEKNOLOJİSİ	DOÇENT	1	1	Heterosiklik bileşikler ve azo-polimerlerin sentezi üzerine çalışmış olmak.

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	SOSYAL HİZMET	SOSYAL HİZMET	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	4	1	Sosyal hizmet alanında boşanma konusunda doktora yapmış olmak.
TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	GENEL CERRAHİ	PROFESÖR	1	1	Laparoskopik kolon cerrahisi ve böbrek transplantasyonu konusunda tecrübeli olmak.
TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	İÇ HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	3	1	Gastroenteroloji uzmanı olmak ve inflamatuvar barsak hastalıklarında mikobakteriyel enfeksiyonlar ile ilgili çalışmaları olmak.
TIP FAKÜLTESİ	TEMEL TIP BİLİMLERİ	ANATOMİ	DOÇENT	1	1	
TIP FAKÜLTESİ	TEMEL TIP BİLİMLERİ	ANATOMİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	3	1	
TIP FAKÜLTESİ	TEMEL TIP BİLİMLERİ	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	3	1	Diyabetik hayvan modeli ve stereolojik teknikler konusunda çalışmaları olmak.
TIP FAKÜLTESİ	TEMEL TIP BİLİMLERİ	FİZYOLOJİ	PROFESÖR	1	1	Tıp doktoru olmak.